Index of Claims

App	lication	No
722	IICation	IVO.

09/964,876

Examiner

GOLDSTEIN, MICHAEL
Art Unit

Applicant(s)

Binh X Tran

1765

Rejected Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

	Α	Appeal
i	0	Objected

			_	_				_		_		_			_		
-	Claim	Ļ.	_		_		_		D:	at	e	_		_	_	_	
Final	10		10/5/04														
	1			1		T		T		T		T	7		T		T
	1 2 4 5 6			Ι	_	Γ		Ţ		Γ		Γ			T		
L_	1			1									T		T		
1	4		=			L		l.							Γ		
2	5		=	_		L		L					I				
1 2 3 4	6		=	1		L		L	_	L			1		L		
4	7	4	=	4		L		L		_	_	_	4		L		_
	8	4		1		_	_	L	4		_	_	4		L	4	
5	10	\dashv	=	╀		-	_	L	4	_	4	_	+		L	4	
6	11	\dashv	=	+	-	H	-	H	+	_	┥		+		-	\dashv	
7	12	,	_	t	-	H	-	L	+	_	4	_	+	_	-	\dashv	
8	13	3	=	t	_		7		+	-	+	-	t	-	┝	+	_
	10 11 12 13 14 16 17 18 19 20	ı		t	٦			-	7		+	-	1	_	H	+	-
	1	7		T			1		7		1	_	t		_	7	
9	16		=								1		Ť	٦		7	
<u></u>	17	\perp		L							I		T				
<u> </u>	18	4		L	4	_			1		1	_	I			Ţ	
	19	4		L	4	_	4		1	_	1	_	Ļ			1	
<u> </u>	20	4		-	4	_	4		4		1		Ļ	_	_	4	
<u> </u>	21	+	_	L	4	_	4		4	_	4	_	L	4		4	
	22	+	_	-	+		+		+		4	_	Ł	4	_	+	_
_	24	+		H	+	_	+	_	+	_	+		H	4		+	
_	24 25	$^{+}$	-	-	+	-	$^{+}$	-	╁	_	+	_	├	+	-	+	
_	26	+	-	-	+	_	+	-	t	-	+	_	H	+		+	_
	27 28	Ť	_		†	_	†	_	t	_	t	_	-	1		\dagger	
	28	1			1		Ť		†		Ť			†	_	Ť	
	29				1		T		T		Ť			Ť		T	
	30	ļ							I		I			I		1	
	31	1			1	_	1		1		L			I	_	Ι	
	32	╀	_		4	_	ļ		L		ļ	_		1		L	
	33	+	4	_	1	_	1		1	_	╀	_		1		L	4
	34 35	+	4		+	_	╀		╀	_	Ĺ	_	_	+	_	Ļ	4
	36	╁	-	-	╁		╀		╀	_	╀			+	_	╀	4
	37	t	1	_	t	-	t	_	t	_	-	-		+		┝	\dashv
	38	1	1	_	†	_	t	_	h		H	7	_	t	_	┝	ᅥ
	39			_	Ť		1			_	T	7	_	t		T	٦
	40		I		I				-			7		1		T	
	41	Ĺ	_	_								\Box		Ι			╗
	42		\downarrow	_	1		L		L		L	1		I		Ĺ]
	43 44	\vdash	+	_	╀	_	L	_	\vdash	_	Ļ.	4		1	_	L	4
	45	-	+	_	╀	_	-		\vdash	-	_	4	_	╀	_	L	4
	46	\vdash	+	_	ł		\vdash	_	-	\dashv	_	+	_	H		_	\dashv
	47	H	+		H	-	H	-	\vdash	\dashv		+	_	╀	-	_	\dashv
	48	\vdash	\dagger	_	H	٦	H		-	+		+		H	-	_	\dashv
	49	Γ	1		T	7	٢	T		+	_	+		t	+	-	\dashv
	50		†		T	7	Г	1	_	1		†		1	1	_	+

Claim Date E E 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100		С	laim	Т			-		_	_	_		ato				_	_
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			+	-	Т		Т	_	Т	_	ĺ	1	_	Т	-г	_	Т	
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		_	틸					ļ					-		1	- 1		l
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		⊒ٰ	<u> </u>	۱,				l								-		ļ
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ı	ш.	Ιō			İ		l					ĺ		1	- [ĺ
53			1	- 1		Ļ		L	_	L		L	_ _		L	1	_	1
53	Í		51	4		1		L		L		L	\perp		L	4		1
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ļ		52	4	_	L	_	L		L	_	L	4		L	4		1
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ŀ		53	4		L	_	L	_	L		_			L	\perp	_	
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ŀ		54	4		L		L	_	L			1		L	_		L
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ļ		55	\perp	_	L		L		L	\Box		1		L			L
58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	L		56	\perp		L		L										ľ
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	1			\perp		L	_		_		_					П		Γ
60 61 61 62 63 64 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	ļ		58			L										Т		Γ
61	1		59										Τ					Γ
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	L		60								7					T		Γ
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	L		61				7				T		T			1		r
63 64 65 65 66 67 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99			62				٦		1		1		T	╗		\top	_	r
64 65 66 66 67 67 68 68 69 70 70 71 72 73 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 99 91 99 91 99 92 99 91 99 91 99 91 99 91 99 91 99 91 99 91 99 99	ſ		63	T			1		1		7		t		_	T		r
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99	ſ			T	7		7		1		Ť		\top	7	_	†		r
66 67 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 75 76 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	ſ		65	1	╛	_	7	_	7		Ť		†	7	_	t	_	-
67 68 68 69 70 70 71 71 72 72 73 74 74 75 76 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99			66	1	T		7	_	7	_	†		1-	1	_	†-	1	_
68 69 70 70 71 72 73 74 75 76 76 77 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	r			+	1		†		†	_	+	_	+	7	-	十	7	
69	r		68	Ħ	7		7	_	Ť	_	+	_	+	+	-	┿	+	_
70	r		69	+	7		+		†		+	_	t	1		╁	4	-
71	r		70	t	7	_	\dagger	-	+	_	+	-	╁	+		+	+	_
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	r		71	┢╌	+		1	_	†		$^{+}$	-	╁	+	_	+-	+	-
73	H	_	72	+-	+	-	+	_	+		╁	_	╀	+		╀	4	
74	H	- 1	73	╁	+		+		+		╀	_	╁	+	_	╁	4	_
75	H	-+	7/	╂	+	_	+		╀		╀	_	╀	-		⊦	+	_
76	H	\dashv	75	⊦	+		+	_	+		+	_	+-	+		╄	4	_
77	H		76	┢	+		+	-	+	_	+	_	-	+	-	┼-	+	
78	\vdash			┝	+	_	╀		╀	-	+		╀	+	_	├-	4	_
79 80 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99	\vdash	-+		-	+	_	╀	_	+	_	╀		⊢	+		┡	4	_
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	H	\rightarrow	70	-	╁	_	+	_	╀		╀	_	-	+	_	╀	4	
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99	┝			<u> </u>	+		╀	_	+		+	_	┞	+	_	ļ	4	_
82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99	H		00	┝	+		╀		╀		╀	_	\vdash	+	_	L	4	_
83 84 85 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	⊦		81	-	╀		∤.		╀	_	-	_	_	1		L	4	
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99	H	\dashv		_	4		1	_	╀		↓	_	L	4	_	<u> </u>	1	_
85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99	H	-+	83		1		ļ.	_	L		-	_	L	Ļ		L	1	
86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	F	\dashv			1		L	_	L	_	Ļ	_		1		L	1	
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	L				╀		L		L	_	L			L		L.	\perp	_
88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	-		86		1	_	L	_	L		L			ļ.,		L	1	
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	L		87		ļ	_	L	_	Ļ	_	L			1		_	╽	
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	Ļ.		88		Ļ		L		L			_		L			L	
91 92 93 94 95 96 97 98 99	L		89		L		L		L	_	_	_		L			L	
92 93 94 95 96 97 98 99	_			_	Ļ	_			L,			_		L			L	
93 94 95 96 97 98 99		-+			L	_	L		L		L	\sqcup		L			L	_
94 95 96 97 98 99	_	-+			L	4	L	_	L	Ц	L	_		L			L	_
95 96 97 98 99		_			L	_		_	_	╛		┙		L	_]		L	
96 97 98 99	_	\downarrow	94		L	\perp		\Box		_	L	\downarrow		L			L	
97 98 99		_ _	95		L	_	_	_		_[_[Ĺ	J		Ĺ	
98 99			96		L	_		_	_					Ĺ	J	_	ſ	
99					L			_[_		_	J	_	Ĺ	_7		Γ	_
99	_		98]	Ĺ	\int		J		J		Ţ	_				Γ	_
100			99	_]	L		_		_	J		T						_
			00]		\int		J		\int	_	I			Ī			_

Cli	Claim				[Date	е				
Final	Original										
	101	<u> </u>					\neg	寸			
	102							寸			
	103							T			
	104							•			
\vdash	105			_	_	_	_				
	106		_	_	_	_	\perp	4		_	
1	107 108	H		\dashv	-		-+	4	_	_	
 	109	\vdash	-		\dashv				+	_	
 	110	\vdash	\dashv		-		-+	\dashv	-	\dashv	
—	111		┪	\dashv	-+	\dashv	+		\dashv	\dashv	
	112				T f	7	-	+	┪	┪	
	111 112 113						\top	7	1		
1	114 115	_						I			
	115	_		_		\perp	_	\perp			
	116 117	_	4	-	_		\perp	_ _	4	4	
	117	-		\dashv	4	-	_ -		4	_	
1	119	\dashv	\dashv	+	\dashv	+	+	+	+	\dashv	
F	120	\dashv	十	+	\dashv	\dashv	+	+	+	\dashv	
	121	7	_	$^{+}$	_	+	+	+	+	\dashv	
	122		7	_	\top		+	_	Ť	\exists	
	122 123	I		士		T	\top	T	\dagger	1	
	124	_	\perp	[_	\perp	\Box					
-	125	4	-	_	4	Ļ	_	\perp			
}	126	-	+		-		+		\downarrow	4	
<u> </u>	127 128	\dashv		+				+		4	
	129	+	\dashv		╁		+	-	+	-	
1	130	_	十	+	+	+	╅	+	╁	┥	
	131	\exists	1	1	\top	\top		+	$^{+}$	7	
	132				T	T		\top	T	7	
<u> </u>	133		\perp	\perp	I	L	I	I	Ī]	
	134	4	4.			\perp		1_	1	4	
	135 136	+	+	+-	-	4-	4	- -	1	_	
	137	-	+	+	+	+	+	+-	╀	4	
	38	╁	-+-	十		+	+	╁	+	\dashv	
1	39	+	7	╅	-	+	╁	+	╁	\exists	
1	40		\top	\top	7	7-	1	†	Ť	1	
1	41									1	
	42	4	1	1	\perp	L	Ļ	L]	
	43	- -	+	_	\bot	+	\perp	\perp	L	4	
	44 45	+	+	+	+	+	+-		↓_	-	
	46	+	+-	+	╁	+	+-	+-	\vdash	-	
	47	+-	+	+-	+	+-	+-	+-	Ͱ	+	
	48	\top	+	+	\dagger	\dagger	+-	1-	H	1	
	49			Τ		\dagger	\top	\top	T	1	
1	50	L	L				I			1	